

Ficha Técnica

Derivación simple 110 FT SOMY

Referencia: 7196178



Derivaciones simples para la utilización en horizontal y vertical. Para todos los tipos de bandejas portacables con la altura del ala de 110 mm.
Pieza preformada redondeada. Radio interior de la pieza preformada de 150 mm.
Pedir los materiales de fijación por separado.



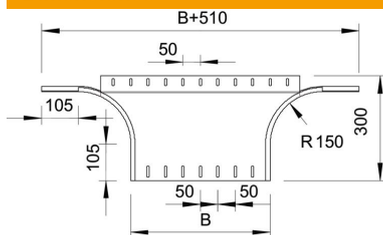
St Acero

FT SO galvanizado por inmersión en caliente 85 µm

Datos maestros

| | |
|-----------------------|---|
| Referencia | 7196178 |
| Tipo | RAA 160 FT SO |
| Denominación 1 | Derivaciones simples |
| Denominación 2 | salida redonda |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 110x600 |
| Material | Acero |
| Superficie | galvanizado por inmersión en caliente 85 µm |
| Norma superficies | DIN EN ISO 1461 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 337 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Ancho | 600 mm |
| Altura | 110 mm |
| Medida B | 600 mm |

Ficha Técnica

Derivación simple 110 FT SOMY

Referencia: 7196178



Datos técnicos

| | |
|---|-------------|
| Pliegue (ángulo) | 90° |
| Cambio de dirección | Horizontal |
| Tipo del conector del sistema portacables | Atornillado |